

附表：

建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：临沂市环境保护科学研究所有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	中化农业（临沂）研发中心有限公司科研附属设施改扩建项目				项目代码	M733			建设地点	山东省临沂市临沂经济技术开发区翔宇路与山建路交叉口西北、梅家埠村西北 545 米处		
	行业类型（分类名录）	农业科学研究和试验发展				建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/>			经度/纬度	118.45757° 34.94722°		
	设计生产能力	黄腐酸钾 300t/a、腐殖酸钾 521.7t/a				实际生产能力	黄腐酸钾 300t/a、腐殖酸钾 521.7t/a			环评单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司		
	环评文件审批机关	临沂经济技术开发区行政审批服务局				审批文号	临经开行审环字[2020]59 号			环评文件类型	报告表		
	开工日期	2020 年 7 月				竣工日期	2021 年 1 月			排污许可证申领时间	2020 年 7 月 16 日		
	环保设施设计单位	山东海成石化工程设计有限公司				环保设施施工单位	泰安宏鑫环保设备有限公司			本工程排污许可证编号	91371300MA3EPHPQXC001X		
	验收单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司				环保设施监测单位	山东科泰环境监测有限公司			验收监测时工况	85%		
	投资总概算（万元）	230				环保投资总概算（万元）	17			所占比例（%）	7.4		
	实际总投资（万元）	225				实际环保投资（万元）	18			所占比例（%）	8.0		
	废水治理（万元）	2	废气治理（万元）	11	噪声治理（万元）	1	固废治理（万元）	4		绿化及生态（万元）	0	其他（万元）	/
新增废水处理设施能力	0t/d				新增废气处理设施能力	12500Nm ³ /h			年平均工作时间	2400h（300d）（生产线：720h，90d）			
运营单位	中化农业（临沂）研发中心有限公司			运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）				91371300MA3EPHPQXC	验收时间	2021 年 11 月 21 日			
污 染 物 排 放 达 标 与 总 量 控 制 （ 工 业 建 设 项 目 详 填 ）	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程允许排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放量（7）	本期工程“以新带老”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）
	废水	0			0	0	0			0			0
	化学需氧量												
	氨氮												
	石油类												
	废气	1.22×10 ³			8.75×10 ²	/	8.75×10 ²			2.10×10 ³			+8.75×10 ²
	二氧化硫	0	<2	50	7.2×10 ⁻³	/	7.2×10 ⁻³			7.2×10 ⁻³			+7.2×10 ⁻³
	烟尘												
	工业粉尘	7.99×10 ⁻²	2.6	10	2.30×10 ⁻²	/	2.30×10 ⁻²			0.103			+2.30×10 ⁻²
	氮氧化物	0	<2	100	7.2×10 ⁻³	/	7.2×10 ⁻³			7.2×10 ⁻³			+7.2×10 ⁻³
	工业固体废物	0			3.20×10 ⁻²	3.20×10 ⁻²	0			0			0
	与项目有关的其他污染物特征关系												

注：1、排放增减量：(+)表示增加，(-)表示减少；

2、(9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1)，(12) = (6) - (8) - (11)；

3、计量单位：废水排放量--万吨/年；废气排放量--万标立方米/年；工业固体废物排放量--万吨/年；水污染物排放浓度--毫克/升；大气污染物排放浓度--毫克/立方米；水污染物排放量--吨/年；大气污染物排放量--吨/年